

(12) NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES  
PATENTWESENS (PCT) VERÖFFENTLICHTE INTERNATIONALE ANMELDUNG

(19) Weltorganisation für geistiges Eigentum  
Internationales Büro



(43) Internationales Veröffentlichungsdatum  
7. Juli 2005 (07.07.2005)

PCT

(10) Internationale Veröffentlichungsnummer  
**WO 2005/061912 A1**

(51) Internationale Patentklassifikation<sup>7</sup>: **F16C 11/10, F16M 11/14**

(21) Internationales Aktenzeichen: **PCT/EP2004/014613**

(22) Internationales Anmeldedatum:  
22. Dezember 2004 (22.12.2004)

(25) Einreichungssprache: **Deutsch**

(26) Veröffentlichungssprache: **Deutsch**

(30) Angaben zur Priorität:  
GM 6961 22. Dezember 2003 (22.12.2003) **AT**

(71) Anmelder und

(72) Erfinder: **BURGSTALLER, Harald [AT/AT];**  
Furtwinkel 10, A-4490 St. Florian (AT).

(74) Anwalt: **DUPAL, Helmut; Haydnstrasse 2, A-4701 Bad**  
Schallerbach (AT).

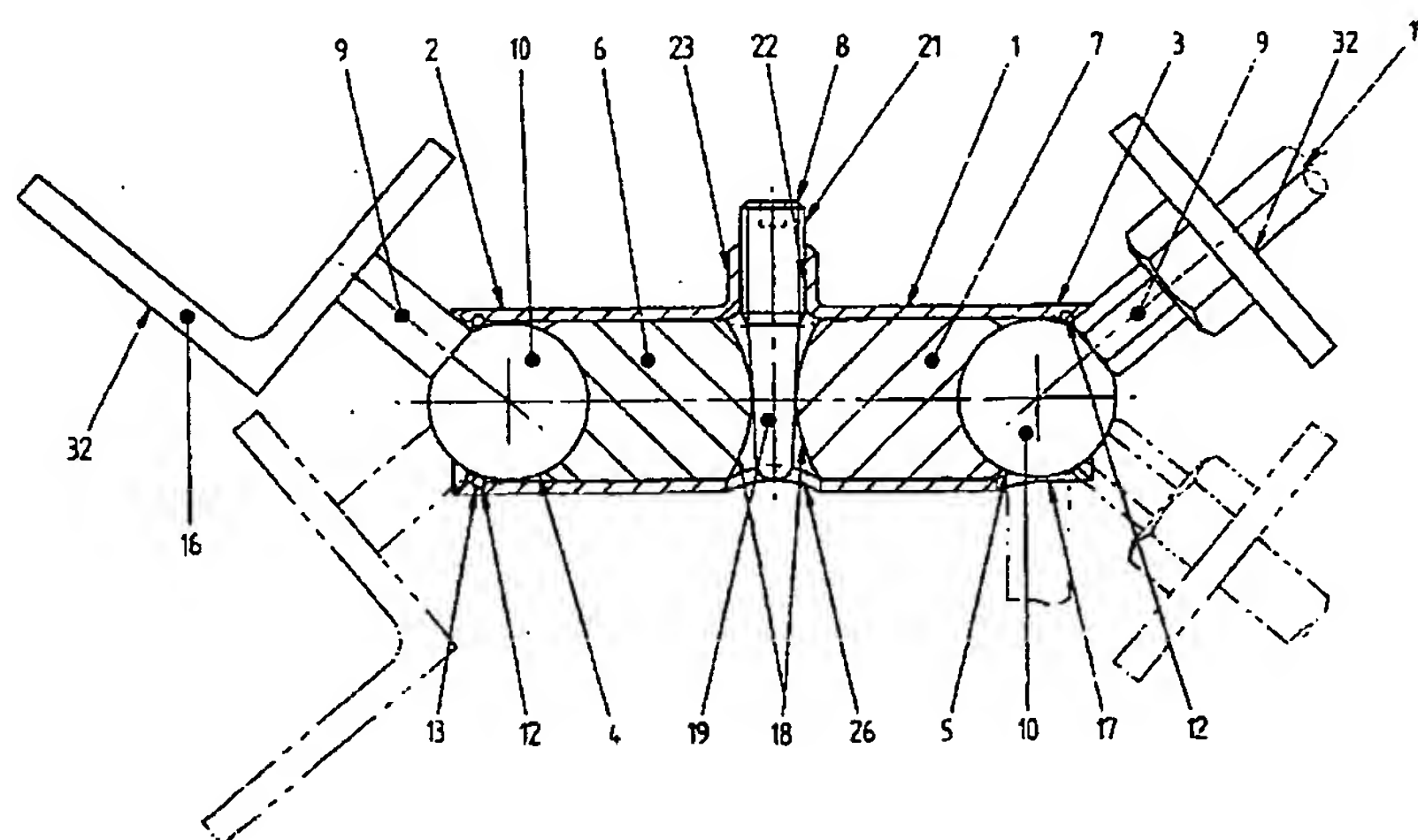
(81) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare nationale Schutzrechtsart): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

(84) Bestimmungsstaaten (soweit nicht anders angegeben, für jede verfügbare regionale Schutzrechtsart): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasisches (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), europäisches (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

(54) Title: **ADJUSTING DEVICE AND FIXING DEVICE**

(54) Bezeichnung: **VERSTELL- UND FIXIERVORRICHTUNG**



(57) Abstract: The invention relates to an adjusting and fixing device comprising a base body (1) and one or several fixing bodies (4, 5) arranged therein for fixing at least two components at a distance from each other in a stationary manner. A fixing body (4, 5) is inserted in a rotatable and pivotable manner into each end area (2, 3) of the base body (1) and is maintained in place on the outside. A pressure body (6, 7) can be displaceably connected to the base body (1), from the outside inwards, whereon a wedge piece (8) is arranged at a right angle in relation to the direction of displacement of the pressure body (6, 7) which fixes the fixing bodies (4, 5) to said pressure body (6, 7).

[Fortsetzung auf der nächsten Seite]

WO 2005/061912 A1

**WO 2005/061912 A1****Veröffentlicht:**

- mit internationalem Recherchenbericht
- vor Ablauf der für Änderungen der Ansprüche geltenden Frist; Veröffentlichung wird wiederholt, falls Änderungen eintreffen

*Zur Erklärung der Zweibuchstaben-Codes und der anderen Abkürzungen wird auf die Erklärungen ("Guidance Notes on Codes and Abbreviations") am Anfang jeder regulären Ausgabe der PCT-Gazette verwiesen.*

**(57) Zusammenfassung:** Verstell- und Fixiervorrichtung bestehend aus einem Grundkörper (1) und einem oder mehreren daran gelagerten Befestigungskörpern (4, 5) zur ortsfesten Festlegung von wenigstens zwei Bauteilen im Abstand voneinander, wobei in jedem Endbereich (2, 3) des Grundkörpers (1) ein Befestigungskörper (4, 5) verdrehbar und verschwenkbar, nach aussen gehalten, eingesetzt ist und im Grundkörper (1) nach innen zu, jeweils ein Druckkörper (6, 7) verschiebbar anschliesst, zu dem ein Keilstück (8) im rechten Winkel zur Verschieberichtung des Druckkörpers (6, 7) verschieblich, mit diesem Druckkörper (6, 7) den Befestigungskörper (4, 5) festlegend, angeordnet ist.